



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی قزوین
دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه

برای دریافت درجه دکتري دندانپزشکی

موضوع:

بررسی خصوصیات مورفولوژیک ناحیه انشعاب ریشه دندانهای
مولر خارج شده به علت بیماری پریودنتال

استاد راهنما:

آقای دکتر محمدرضا کریمی

نگارش:

خدیجه آزادی

شماره پایان نامه: ۴۸

سال تحصیلی ۷۷-۱۳۷۶

فصل هفتم: خلاصه

از آنجائیکه شناخت و آگاهی مورفولوژی ناحیه انشعاب ریشه در تشخیص، پیش آگهی و درمان بیماری پریدنتال در نواحی انشعاب نقش بسزایی دارد، لذا بر آن شدیم تا خصوصیات مورفولوژیک ناحیه انشعاب دندانهای مولر را مورد بررسی قرار دهیم.

در این بررسی ۳۱۲ نمونه از دندانهای مولر خارج شده با مشکل پریدنتال (آلودگی ناحیه انشعاب) جمع آوری شد. از این تعداد، دندانهای دارای ریشه متصل به هم و یا پوسیدگی در ناحیه انشعاب و CEJ از بررسی خارج شدند. دندانها بعد از جرم‌گیری ریشه، در ۴ گروه ۶۰ تایی مورد بررسی قرار گرفتند. نتیجه بدست آمده از این بررسی به قرار زیر است:

فاکتورهای آناتومیکی (طول تنه ریشه - شکل سقف ناحیه انشعاب - عرض مدخل ناحیه انشعاب و موقعیت ناحیه انشعاب) و نابجائیهای آناتومیکی (Enamel pearl و CEP) رابطه نزدیکی با آلودگی ناحیه انشعاب در دندانهای چند ریشه‌ای دارند و می‌توان آنها را به عنوان عوامل مؤثر در پیشرفت بیماری پریدنتال در این نواحی محسوب نمود.